



Lineamientos para la elaboración y presentación del póster y/o trabajo de investigación

Un póster científico

“Un póster no es simplemente un artículo presentado en otro formato. El póster, a diferencia del artículo, es de carácter más gráfico. Un buen póster debe guiar al espectador usando una lógica visual, con una estructura jerárquica que enfatice los puntos principales del trabajo.”

“Los asistentes tienen la oportunidad de interactuar directamente con los autores y obtener información adicional en caso de estar interesados. Por esto, es muy importante que el póster sea visualmente atractivo de manera que pueda capturar la atención del público y motivarlos a preguntar sobre los detalles.” debe tener meditación conceptual, es decir, ser lo más sintético posible para explicar lo sustantivo de la investigación.

Información que debe contener el póster

1. Título / Autor(es)
2. Centro(s) de procedencia, (hospital, instituto, ciudad, provincia y país)
3. Introducción, (hipótesis, objetivos, material y métodos)
4. Resultados en gráficos, tablas y fotos.
5. Discusión (en presencia de los participantes), no se plasma en el cartel.
6. Conclusiones (claras y escuetas).

Recomendaciones para el formato del póster

El texto más pequeño debe poder ser legible con claridad a un metro de distancia, mientras que el título del póster debería poder leerse a 2 metros de distancia al menos, títulos en **arial black** y cuerpo del texto en arial

- Dimensiones, 1 m. de alto por 1.50 m. de ancho
- Título, letra 2.5 a 3 cm. de alto
- Autores, filiación y encabezamientos de los apartados 2 cm
- Encabezamientos de niveles inferiores de los apartados: 1.5 cm
- Cuerpo del texto: 0.5 a 0.75 cm
- En la parte superior del póster deben ir el título y los autores, no los tutores ni el asesor

El tiempo de exposición será de 10 minutos teniendo en cuenta el orden de presentación

-No se aceptan casos clínicos únicos, por lo menos el estudio debe ser con una serie de 5 casos